

**標準仕様表** 冷暖兼用

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)		224型(8)	280型(10)	
室内外セット型式		RPD-AP224LVH2	RPD-AP280LVH2	
室内ユニット型式		RPD-AP224KLPH1	RPD-AP280KLPH1	
室外ユニット型式		RAS-AP224LVH2	RAS-AP280LVH2	
電源		三相200V 50/60Hz		
法定冷凍能力		トン 4.15	4.15	
冷房性能	定格能力(最大能力)	kW 20.6(22.4)	23.7(26.1)	
	消費電力	kW 8.48	10.0	
	運転電流	A 26.6	31.4	
	力率	% 92	92	
	エネルギー消費効率(COP)	- 2.42	2.37	
暖房性能	定格能力(最大能力)	kW 22.4(25.0)	28.0(31.5)	
	消費電力	kW 5.60	7.31	
	運転電流	A 17.6	22.9	
	力率	% 92	92	
	エネルギー消費効率(COP)	- 4.00	3.83	
始動電流		A -	-	
エネルギー消費効率(COP)(冷暖平均)		- 3.21	3.10	
室内ユニット	外形寸法 幅×奥行×高さ	mm 950×500×1,745	1,100×500×1,745	
	質量	kg 140	160	
	送風機出力	kW 0.75	1.5	
	風量	m <sup>3</sup> /min 65	75	
	機外静圧	Pa 65/160	90/200	
	運転音 音圧レベル	dB(A) 57/57	58/58	
	配管サイズ	液管	mm φ9.52	φ12.7
		ガス管	mm φ25.4	φ25.4
		ドレン配管	mm Rc1	Rc1
		外形寸法 幅×奥行×高さ	mm 950×370×1,380	950×370×1,380
室外ユニット	質量	kg 133	138	
	圧縮機出力	kW 4.00	5.80	
	送風機出力	kW 0.17×2	0.17×2	
	風量	m <sup>3</sup> /min 127	134	
	運転音 音圧レベル	dB(A) 57(55)/59	58(56)/60	
	チャージレス配管長	m 20	20	
	最大配管長	m 70	70	
	冷媒封入量	kg 5.3	6.0	
	配管サイズ	液管	mm φ9.52	φ12.7
		ガス管	mm φ25.4	φ25.4

- 注) 1. 冷房性能は、室内吸込空気温度20°CDB(15°CWB)・室外吸込空気温度35°CDB・配管長7.5m時の値を示します。  
 2. 暖房性能は、室内吸込空気温度20°CDB・室外吸込空気温度7°CDB(6°CWB)・配管長7.5m時の値を示します。  
 3. 室外ユニット運転音は冷房(ナイトシフト) / 暖房時の値を示します。  
 4. 室内ユニットの機外静圧の変更にはブーリーの取り替えが必要です。  
 5. 性能の運転電流欄の「冷房」または「暖房」の電流値が20Aを超える空調機は、「高圧又は特別高圧で受電する需要家の高調波抑制対策ガイドライン」対象機器となります。  
 回路種別番号・換算係数は機種により異なりますので弊社営業窓口までお問い合わせください。

**標準仕様表** 冷房専用

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)		224型(8)	280型(10)	
室内外セット型式		RPD-AP224LVA2	RPD-AP280LVA2	
室内ユニット型式		RPD-AP224KLPH1	RPD-AP280KLPH1	
室外ユニット型式		RAS-AP224LVA2	RAS-AP280LVA2	
電源		三相200V 50/60Hz		
法定冷凍能力		トン 4.15	4.15	
冷房性能	定格能力(最大能力)	kW 20.6(22.4)	23.7(26.1)	
	消費電力	kW 8.48	10.0	
	運転電流	A 26.6	31.4	
	力率	% 92	92	
	エネルギー消費効率(COP)	- 2.42	2.37	
始動電流		A -	-	
室内ユニット	外形寸法 幅×奥行×高さ	mm 950×500×1,745	1,100×500×1,745	
	質量	kg 140	160	
	送風機出力	kW 0.75	1.5	
	風量	m <sup>3</sup> /min 65	75	
	機外静圧	Pa 65/160	90/200	
	運転音 音圧レベル	dB(A) 57/57	58/58	
	配管サイズ	液管	mm φ9.52	φ12.7
		ガス管	mm φ25.4	φ25.4
		ドレン配管	mm Rc1	Rc1
		外形寸法 幅×奥行×高さ	mm 950×370×1,380	950×370×1,380
室外ユニット	質量	kg 133	138	
	圧縮機出力	kW 4.00	5.80	
	送風機出力	kW 0.17×2	0.17×2	
	風量	m <sup>3</sup> /min 127	134	
	運転音 音圧レベル	dB(A) 57(55)	58(56)	
	チャージレス配管長	m 20	20	
	最大配管長	m 70	70	
	冷媒封入量	kg 5.3	6.0	
	配管サイズ	液管	mm φ9.52	φ12.7
		ガス管	mm φ25.4	φ25.4

- 注) 1. 冷房性能は、室内吸込空気温度20°CDB(15°CWB)・室外吸込空気温度35°CDB・配管長7.5m時の値を示します。  
 2. 室外ユニット運転音は冷房(ナイトシフト)の値を示します。  
 3. 室内ユニットの機外静圧の変更にはブーリーの取り替えが必要です。  
 4. 性能の運転電流欄の電流値が20Aを超える空調機は、「高圧又は特別高圧で受電する需要家の高調波抑制対策ガイドライン」対象機器となります。  
 回路種別番号・換算係数は機種により異なりますので弊社営業窓口までお問い合わせください。